## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10/552293

1 8 AUG 2006

APPLICANT(S)

CT	AI	MC
Ųμ		IATO

AS FILED AFTER 1 AFTER		<u> </u>														
1				L	AS I	FILI	D	r					AFTE:		R IENT	
2	⋰			I	ND.	D	EP.	IN	D.	D	EP.	Iì	ID.	DE	P.	
3			1_	1												
4			2	-		1-4	<u></u>									
5	ı		<u>3</u>	<del> </del>		19	5	<u> </u>	-		,			<del></del>		
6 7 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / 8 8 / / / / / 8 8 / / / / / / 8 8 / / / / / / 8 8 /	1		5			7	5			-/		-			_	
8 / 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 32 33 34 35 36 37 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50			6				2		7							
9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 20 21 122 23 24 25 26 27 28 29 30 30 31 32 23 24 32 24 32 33 33 34 35 36 37 39 39 40 41 42 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 0 50 0 57ALRO 3 4 3 4 4 4 4 4 5 4 6 47 48 49 50 0 50 0 57ALRO 3 4 3 5 50 0 57ALRO 3 4 3 5 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5																
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 -38 -39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50    STALERD 3 4 5 4 5 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ŀ	{}	3		_											
11	ŀ				_	<del>-</del> -			+	· _			-	·		
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 -38 -39 -40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  PTALIND 3 4 5 4 5 5 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ı							<del>-</del>	+							
14													1		_	
15	.  -				_		_				$\Box$					
16	┢				$\dashv$		-		- -		-	·	- -		_	
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 -38 39 40 41 41 42 43 44 45 45 46 47 48 49 50  9TALIND. 3  4  5  4  10  10  10  10  10  10  10  10  10	-				-	<u> </u>		<u> </u>	+			<del></del>			-1	
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 -38 -39 -40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  STALIND. 3  TALIND. 3  TOTAL X  TOTAL  TOT		17					丁		- -		1		- -		ᅦ	
20	-	18			$\perp$									-		
21	-		-	·	-	-:	- -		- -		- -		-	·	4	
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50			一	·			- -	·	╁		- -	·	- -	<del></del>	+	
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  OTAL ND 3  4  4  5  6  6  6  6  7  7  7  7  7  7  7  7  7		22								•			1		1	
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	-		- -			·	_		L				$\perp$	••	7	
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 -38 -39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  DTAL PIT 3  TOTAL X  TOT	-		- -	<del></del>	- -	·	- -	<u>·</u>	-	<del></del>	- -		- -		-	
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 -38 -39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 DTAL RID 3 4 4 4 5 4 5 4 5 4 6 4 7 4 8 4 9 5 0 TOTAL X 4 4 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	上				十.	:	+		1		1-				1	
29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 -38 -39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  OTALIND 3			T												1	
30 31 32 33 34 35 36 37 -38- -39- 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL BID. 3 4 3 TOTAL SID. 3 4 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			- -				- -		<u> </u>		1		_	•	1	
31 32 33 34 35 36 37 38- 39- 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 STALEND. 3 4 3 STALEND. 3 4 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			╁		1-		╁	· ·	┝		1-		╁		ł	
33 34 35 36 37 -38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTALIND 3 4 3 TOTAL ND 3 4 5		31									1-		1.		1	
34 35 36 37 -38- -39- 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL ND. 3 4 3 TOTAL ND. 3 4 3			-		1		_				Ŀ	1				
35 36 37 -38- -39- 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL BID. 3 4 3 TOTAL SEP 3 4 5	-	<u>33</u> 34	╁		-		-				<b> </b> -		ļ			
36 37 -38- -39- 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL BID. 3 4 3 TOTAL SEP 3 4 5		35	1-		+		╁╌				<del> </del>	·	╁			
-38- -39- 40 41 42 43 44 45- 46 47 48 49- 50 OTAL BID. 3 4 3 TOTAL SEP 3 4 5		36_														
39- 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  OTAL BID. 3			<del> </del> _		1			$\Box$						$\Box$		
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 STALEND 3 4 3 4 5 TOTAL 8 2 4 5			-	<del>-</del>			<u>-</u>						<u> </u>		-	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTALIND 3 4 3 4 TOTAL ND 3 4 5 4 5			1-		1	<del></del>					-		<u> </u>	=		
43 44 45 46 47 48 49 50 STALEND 3 4 3 4 4 STALE DEP 3 4 5 4 4	• 4	1								·	-					
44 45 46 47 48 49 50 OTAL BID. 3 4 3 4 4 OTAL PRP 3 4 5 4 5	4	2_	<u> </u>					_								
45 46 47 48 49 50 OTAL ND. 3 4 3 4 OTAL PRP 3 4 5													·	[		
46 47 48 49 50 OTAL BID. 3 4 3 4 TOTAL 82 4 5 4 5	4	5			$\vdash$		<u></u>	+					<del></del>	$\dashv$		
48 49 50  OTAL ND 3	•4	6					<u> </u>							$\neg$		
TALE PER 3. 4 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	7_				$\Box$		$\Box$	: '							
OTAL NO. 3 4 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4		· ·	<del></del>		_		-		_		_		_		
OTAL ND 3 4 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			<del></del>											-		
STALPER 3 4 5 4 1		•				-	Ó		_	4		-		-		
TOTAL X INC. C. LINGS INC.	TAL	EVD.			•	1	<u>ء</u>	ال	*				•			
LICENTE 8 8.	TAL	122	ج.		<b>4</b>		5	•	<b>(=</b> .		٠.		#	- [		
	TOTA	L.	8				8					18				
							0	100						魁		

		Z	ls f	ILE	D			TER	AFTER			
		IND. D			EP.			.DI	_	INI	DEF	
51	_											
52 53	+					<b> </b>		·			_	
54	7	<u></u>							[	•	-	
55				•					7		7	
56 57												
.58	+			·	_	<del></del> -	$\dashv$	<del></del>		<u> </u>	4	
59							7				$\dashv$	
60	- -	<u>.                                    </u>	-		_		$\Box$					
62	╁				-		+	<u> </u>			4	·
63	1						+	<u>:</u>	- -	• .	+	
65	1		1		$\Box$							
66	╁		-	· ·			-	<del></del>	- -		1	
67 -	L		上			·					+	
68 69	-		- -				$\perp$		I			
70	1		+			<u> </u>	- -	<del></del> -	+		╀	
71									1	<u>:</u> -	-	
72	-	<u>.</u>	+		- -		$\bot$		I			
74	-	<u>:</u>	+		- -		- -		1-		-	
75				·	工		上					
76 77			+-		1_	<u> </u>	+-		<u> </u>			
. 78				-	<del> </del>		+-					
79												二
80			┼		1-		┼	·	<u> </u>			
82										_	<del></del>	
83 84					<u> </u>		_	·		$\neg$		
85			- <u>-</u> -	:			-		<u> </u>	-		
86												1
87 88	·							_		$\Box$		
89	<u>: -</u>				÷			=	· · · · ·	=- -		=-
90							•		9			
91			<u>.                                    </u>				٠					
93		$\dashv$	<del></del>			-	<del></del>			$\dashv$		
94												
95		4		-		_						_
96 É	<u> </u>	+	<u> </u>	-		-				- -		-1
98		1				寸	•	1		-		<b>-</b>   ·
99												
100		4		-	·			- -	٠	4		4
OTAL IND.		]	•				1	1			1	
TAL DEP		_	<b>(=</b>				<b>(=</b> .			4	•	ŀ
TOTAL CLAIMS												
		U.	S. D.CP.	ARTM	ENT .	1001	MERC	X				7